Issi	ie Classi	ification

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/044,603	BERKNER ET AL.
Examiner	Art Unit

2625

				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	IS	SUE C	LASSII	ICATIO)N			-				
			ORI	GINAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS					CLASS			SUBCLASS (C	NE SUBCLAS	S PER BLOCK	3)					
382 298					382	240	243									
I.	NTER	NAT	ONAL	. CLASSIFICATION	348	607	608									
G	0	6	к	9/32												
				1	- (%)											
				1												
				1												
(Assistant Examiner) (Date) (Legal Instruments Examiner) (Date)					12/05 e)	A	M	k_	Total Claims Allowed: 70							
					9.2945	SUPERV	HAVESH N ISORY PAT	i. Mehta Ent exami Enter 260	O. Print C	O.G. Print Fig.						

YOSEF KASSA

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant							☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1		16	31		58	61		91			121			151			181
_2	2		17	32		59	62		92			122			152			182
3	3		18	33		60	63		93			123			153			183
4	4		19	34		61	64		94			124			154			184
5	5		34	35		62	65		95			125			155			185
6	6			38		63	66		96			126			156			186
	7		35	37		64	67		97			127			157			187
7	8		49	38		65	68		98			128			158			188
20	9		36	39		66	69		99			129			159			189
21	10		50	40]	67	70		100			130			160			190
_ 22	11		_37	41		68	71		101			131			161			191
23	12		38	42		69	72		102			132			162			192
24	13		40	43		70	73		103			133			163			193
25	14]	52	44			74		104			134			164			194
8	15		41	45			75	,	105			135			165			195
9	16		51	46			76		106			136			166			196
10	17		42	47			77		107			137			167			197
11	18		43	48			78		108			138			168			198
26	19		44	49			78 79		109			139			169			199
12	20		46	50			80		110			140			170			200
_ 27_	21		47	51			\$ 1		111			141			171			201
28	22		39	52			82		112			142			172			202
29	23		48	53			83		113			143			173			203
30	24		45	54			84		114			144			174			204
31	25		53	55			85		115			145		V - 14 7.1	175			205
32	26			56			86		116			146			176			206
33	27		54	57			87		117			147			177			207
13	28		55	58			88		118			148			178			208
14	29		56	59			89		119			149			179			209
15	30		57	60			90		120			150			180			210